

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 03 tháng 10 năm 2022

THƯ MỜI BÁO GIÁ

Cung cấp các loại dịch vụ – Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh

Kính gửi: Các nhà thầu quan tâm

Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh đang có kế hoạch về việc thực hiện dịch vụ chăm sóc bảo dưỡng sân vườn, dịch vụ thu gom rác thải, dịch vụ quan trắc môi trường và lập báo cáo gửi sở tài nguyên môi trường, dịch vụ lập hồ sơ xin cấp giấy phép môi trường, dịch vụ bảo hiểm cháy nổ bắt buộc;

Để có cơ sở xây dựng Kế hoạch lựa chọn nhà thầu, Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh mời các nhà thầu quan tâm tham gia nội dung như sau sau:

T T	Nội dung cầu	Yêu cầu kỹ thuật			Số lượng
		TT	Nội dung cầu	Giá trị còn lại (đồng) Năm 2021	
(1)	(2)	(3)			
1	Dịch vụ bảo hiểm cháy nổ bắt buộc	1	Nhà hộ giảng số 6 (hậu cần) (cấp II).	2.057.325.038	01 dịch vụ
		2	Nhà sản xuất vắc xin và môi trường (Nhà số 8 – 9) – Khoa LAM và đóng gói Vắc xin (tầng trệt).	3.860.981.287	
		3	Nhà dịch vụ kỹ thuật y tế và xét nghiệm y học lâm sàng (Nhà số 4) – Khoa kiểm soát phòng ngừa dịch bệnh cấp II) (Bao gồm thang máy tải người 1000kg – Khoa kiểm soát phòng ngừa dịch bệnh).	7.404.118.229	
		4	Labo y tế công đồng và thư viện (Nhà số 7) – Trung tâm đào tạo (cấp III) – Phòng thí nghiệm tại trung tâm đào tạo –	5.333.499.839	

T T	Nội dung cầu	Yêu cầu kỹ thuật			Số lượng
		Phòng thí nghiệm trung tâm đào tạo nhà số 7.			
		Nhà xưởng – Nhà số 10 – Thang máy tải người 500kg (Nhà số 10) – Kho xưởng và kho lạnh	1.860.506.664		
		Tổng giá trị cần mua bảo hiểm:	20.516.431.057		
2	Dịch vụ quan trắc môi trường và lập báo cáo gửi sở Tài nguyên môi trường	<p>1. Loại mẫu: Vi Khí hậu, Tiếng ồn, ánh sáng. -Điểm đo: Khu vực cổng bảo vệ đường Pasteur, Phòng kiểm định hóa, Phòng xét nghiệm máu, Khu vực nuôi sinh vật thí nghiệm.</p> <p>2. Loại mẫu: Chất lượng không khí Điểm đo: Điểm đo: Khu vực cổng bảo vệ đường Pasteur, Phòng kiểm định hóa, Phòng xét nghiệm máu, Khu vực nuôi sinh vật thí nghiệm.</p> <p>3. Loại mẫu: Khí thải -Điểm đo: Khí thải tại ống khói HTXT, Ống khí thải phòng BSL-3 cố định, Khí thải tại máy phát điện</p> <p>4. Loại mẫu: Nước thải -Điểm đo: Hố ga tập trung sau HTXLNT và tại vòi xả sau HTXLNT phòng BSL-3 cố định.</p>		01 dịch vụ	
3	Lập hồ sơ xin cấp Giấy phép môi trường	<p>-Căn cứ theo Mục 4 Điều 39 Luật Bảo vệ môi trường số 72/2020/QH14 năm 2020</p> <p>- Căn cứ Phụ lục 08, Khoản 6, Điều 28 Nghị định số 08/2022/NĐ-CP ngày 10/01/2022.</p> <p>-Căn cứ Công văn số 109/MT-YT của Bộ Y Tế ngày 25/03/2022.</p> <p>Nội dung chi tiết như sau:</p> <p>I.Xây dựng đề cương, mô tả tóm tắt dự án</p> <p>-Xây dựng đề cương báo cáo</p> <p>- Mô tả thông tin chung về cơ sở, quy mô, công suất...</p> <p>II.Mô tả và đánh giá sự phù hợp của cơ sở với quy hoạch, khả năng chịu tải của môi trường</p> <p>III.Mô tả và đánh giá kết quả hoàn thành các công trình, biện pháp bảo vệ môi trường của cơ sở</p> <p>-Công trình, biện pháp thoát nước mưa, thu gom và xử lý nước thải</p> <p>- Công trình, biện pháp xử lý bụi, khí thải</p> <p>- Công trình lưu trữ, xử lý chất thải rắn thông thường</p> <p>- Công trình, biện pháp lưu trữ, xử lý chất thải nguy hại</p> <p>- Công trình, biện pháp giảm thiểu tiếng ồn, độ rung</p> <p>- Phương án phòng ngừa, ứng phó sự cố môi trường</p> <p>- Công trình, biện pháp bảo vệ môi trường khác</p> <p>IV. Nội dung đề nghị cấp giấy phép môi trường</p>	01 dịch vụ		

T T	Nội dung cầu	Yêu cầu kỹ thuật	Số lượng
	hcql_qtm.pas _Quan tri mang 03/2022/3	<ul style="list-style-type: none"> - Mô tả nội dung về việc đề nghị cấp phép đổi với nước thải - Mô tả nội dung về đề nghị cấp phép đổi với khí thải - Mô tả nội dung về việc đề nghị cấp phép đổi với tiếng ồn, độ rung <p>V. Quan trắc môi trường của cơ sở</p> <ul style="list-style-type: none"> - Trình bày và đánh giá kết quả quan trắc môi trường đổi với nước thải - Trình bày và đánh giá kết quả quan trắc đổi với bụi và khí thải <p>VI. Chương trình quan trắc môi trường của cơ sở</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lập kế hoạch vận hành thử nghiệm công trình xử lý chất thải - Lập kế hoạch quan trắc môi trường định kỳ, liên tục - Đề xuất kinh phí thực hiện quan trắc môi trường hàng năm <p>VII. Thẩm định hồ sơ</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lệ phí thẩm định theo nhà nước quy định - Thẩm định và trình Sở TNMT phê duyệt 	
4	Chăm sóc bảo dưỡng sân vườn	<ul style="list-style-type: none"> Chăm sóc thường xuyên cây xanh, thảm cỏ, cắt xén cỏ lè, nhổ cỏ dại và phòng trừ sâu bệnh cụ thể: - Tưới cỏ sân vườn, cây trong khuôn viên Viện: 1-2 lần/ ngày - Cắt tỉa kỹ thuật cây cảnh, hàng rào: 1 lần / tháng - Cắt xén cây tầm thấp: 1 lần/ năm - Phun thuốc, bón phân định kỳ 1- 2 lần/ tháng tùy theo nhu cầu của từng loại cây. - Kiểm tra thường xuyên, xử lý sâu bệnh (nếu có). - Dọn vệ sinh khu vực làm việc mỗi ngày. 	01 dịch vụ
5	Thu gom rác thải	<ol style="list-style-type: none"> 1) Thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải nguy hại <p>Tên chất thải: Thủy tinh bị nhiễm các thành phần nguy hại, Hóa chất thải bao gồm hoặc chứa các thành phần nguy hại, Bóng đèn huỳnh quang thải, Hộp mực in, Dầu động cơ, hộp số và bôi trơn thải không chứa Clo, Các dược phẩm vắc xin chích ngừa tiêm chủng, Pin thải, Bùn thải trong quá trình xử lý hóa lý.</p> <p>Thời gian thu gom: 1 lần/năm.</p> 2) Thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải y tế lây nhiễm <ul style="list-style-type: none"> - Chất thải nguy hại từ quá trình khám bệnh, điều trị và phòng ngừa bệnh ở người (Mã 1301) bao gồm: Chất thải lây nhiễm sắc nhọn, Chất thải lây nhiễm không sắc nhọn, Chất thải có nguy cơ lây nhiễm cao, Chất thải giải phẫu. - Phương tiện thu gom: Xe thu gom, vận chuyển rác y tế chuyên dùng - Chu kỳ thu gom: 03 lần/ tuần. - Khối lượng: Theo khối lượng thực tế phát sinh tại Viện (ĐVT:Kg) - Phương thức xử lý: Thiêu đốt 3) Thu gom chất thải y tế có thể tái chế năm 2022 	01 dịch vụ

T T	Nội dung cầu	Yêu cầu kỹ thuật	Số lượng
		<p>Chất thải gồm: Chai truyền dịch nhựa dẻo, Chai truyền dịch nhựa cứng, Cан nhựa 5 lít, 10 lít, 20 lít, chai nhựa đục, Giấy carton, giấy vụn văn phòng</p> <p>4) Thu gom chất thải rắn thông thường</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thu gom chất thải rắn thông thường (gọi chung là rác) - Tần suất thu gom: Hàng ngày (Trừ chủ nhật, mùng 1 và mùng 2 tết nguyên đán) - Phương tiện vận chuyển: Xe cơ giới chuyên dùng <p>- Hồ sơ báo giá gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> + Báo giá theo mẫu phụ lục kèm theo + Tài liệu liên quan: bao gồm hồ sơ kỹ thuật, các hồ sơ pháp lý của sản phẩm (nếu có yêu cầu) - Thời gian nhận báo giá: trước 16 giờ 00 phút ngày 11/10/2022 - Hình thức gửi: + Bản chính Hồ sơ báo giá được gửi về Bộ phận văn thư – Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh – Địa chỉ: 167 Pasteur Phường Võ Thị Sáu Quận 3 Thành phố Hồ Chí Minh. - File mềm được gửi đến địa chỉ email: ptquynhpas@gmail.com - Mọi chi tiết xin liên hệ: chị Phan Thu Quỳnh – phòng Kế hoạch tổng hợp, số điện thoại 0989.597.584 	

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Viện trưởng (để báo cáo);
- Trưởng phòng KHTH (để b/c)
- Phòng HCQT (CNTT) để thực hiện;
- Lưu: VT, KHTH.



Phạm Duy Quang



Phụ lục
(Kèm theo Công văn số 03/11/PAST/KHTH ngày 03/11/2022) *Quan tri mang_03/10/2022 13:29:10*
Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh

BẢNG BÁO GIÁ

Kính gửi: Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh

Mẫu số 04 [Áp dụng đối với dịch vụ]

TT	Tên dịch vụ viện yêu cầu	Đề xuất kỹ thuật	Đơn giá (VNĐ, có VAT)	Thành tiền

Ghi chú:

- Hàng mới 100%; [đối với tài sản hàng hóa]
- Thời gian thực hiện: [Ghi rõ thời gian cung ứng, thực hiện]
[ghi tên, ký tên và đóng dấu]

ĐẠI DIỆN HỢP PHÁP CỦA NHÀ THẦU